WO 2005/006087 PCT/CH2004/000433

REVENDICATIONS MODIFIEES

[reçues par le Bureau international le 25 janvier 2005 (25.01.05); revendication originale 1 modifiée; autres revendications inchangées (1 page)]

- 1. Dispositif d'affichage destiné à équiper un mouvement de montre du type comportant un train d'engrenages de finissage destiné à entraîner au moins médiatement des moyens d'affichage de l'heure (14, 16) et une source d'énergie entraînant ce train de finissage, ledit dispositif comprenant :
- un disque d'affichage d'une fonction complémentaire (24, 26, 28),
- un rouage d'affichage (42, 142, 242) dont un mobile (62, 162, 262)
 porte ledit disque,
- 10 caractérisé en ce qu'il comporte, en outre :

5

15

20

30

- une deuxième source d'énergie reliée cinématiquement audit rouage, et
- des moyens de commande (38) dudit rouage agencés de manière
 à commander son entraînement par ladite deuxième source
 d'énergie lorsque l'information à afficher don être modifiée.
- 2. Dispositif selon la revendication 1, caractérisé en ce que ladite deuxième source d'énergie est mécanique et en ce qu'il comporte, en outre, des moyens d'armage (30, 67, 68, 70, 72) de cette source d'énergie.
- 3. Dispositif selon la revendication 2, caractérisé en ce que ladite deuxième source d'énergie est un barillet (43, 143, 243).
- 4. Dispositif selon la revendication 3, caractérisé en ce qu'il est destiné à équiper un mouvement de montre de type chronographe comprenant :
 - un rouage de chronographe dont un mobile effectue un tour par minute et agencé pour porter des moyens d'affichage des secondes du temps chronométré (22),